



Talento 45+

Tu momento es ahora

Cámara

Toledo

Curso presencial:

COMPETENCIAS DIGITALES PARA EL EMPLEO

En la Puebla de Montalbán

Para personas entre 45 y 60 años de edad en situación de desempleo o inactividad laboral.

Curso **GRATUITO**

Incluye **BECA TRANSPORTE**

Inicio: PRÓXIMAMENTE

Duración: 120H

Lugar: La Puebla de Montalbán

Horario: POR DEFINIR



INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

MILAGROS ACEITUNO

Telf.: 925-82-25-61

Email.: milagros@camaratoledo.com

Email.: mgarciaa@camaratoledo.com

Ayuntamiento de La Puebla de Montalbán

Educadora social. Roxana

Telf.: 621-21-92-55

#EuropaSeSiente



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL



Fondos Europeos



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL



Cámara
de Comercio de España

Colabora :



COMPETENCIAS DIGITALES PARA EL EMPLEO

DURACIÓN

120 horas

DIRIGIDO

Personas entre 45 y 60 años de edad en situación de desempleo o inactividad laboral.

LUGAR

La Puebla de Montalbán

HORARIO

Lunes a viernes

OBJETIVOS

La formación busca dotar al alumnado de competencias digitales básicas para desenvolverse con autonomía en entornos profesionales, utilizando de forma segura y eficaz herramientas habituales de trabajo, comunicación y gestión, y reforzando su capacidad de adaptación a distintos puestos para mejorar su inserción laboral.

TITULACIÓN OBTENIDA

Diploma acreditativo

METODOLOGÍA

Presencial

PRECIO

Gratuito
Beca de 3 € diarios

COMPETENCIAS DIGITALES PARA EL EMPLEO

PROGRAMA FORMATIVO

1. Puesta a punto digital y organización del equipo
2. Nube y trabajo colaborativo
3. Comunicación profesional: correo y calendario
4. Videollamadas y reuniones online
5. Procesadores de texto
6. Hojas de cálculo para el trabajo
7. Presentaciones y contenidos visuales
8. Empleabilidad digital: perfiles y portales
9. Seguridad y privacidad básica
10. e-Administración y reputación digital
11. Herramientas de equipo: tareas y proyectos
12. IA práctica para el empleo
13. Resolución básica de incidencias y checklist de soporte